

©

Government of Kerala
കേരള സർക്കാർ
2009



Reg. No. റജി. നമ്പർ
KL/TV(N)/12/2009-2011

KERALA GAZETTE

കേരള ഗസറ്റ്

PUBLISHED BY AUTHORITY

അധികാരികമായി പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതുന്ത്

Vol. LIV വാല്യം 54	THIRUVANANTHAPURAM, TUESDAY തിരുവനന്തപുരം, ചൊന്ദ്ര	22nd December 2009 2009 ഡിസംബർ 22 1st Pousha 1931 1931 പെഡം 1	No. നമ്പർ	50
-----------------------	---	--	--------------	----

PART IV

Private Advertisements and Miscellaneous Notifications

കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ്
വിജ്ഞാപനം

No. DB14/PM-KTDA/GEN/2009-10/17.

വിഷയം—കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് അതിരേഖ കാര്യക്ഷമമായ കൃത്യനിർവ്വഹണങ്ങൾക്കുവേണ്ടി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ പ്രസാരണാലെൻ/ സബ്സ്റ്റിഷൻ മുതലായവയുടെ സ്ഥാപനം, നിർമ്മാണം എററട്ടുക്കൽ എന്നിവയ്ക്കായി തയ്യാറാക്കിയ പദ്ധതിയെപ്പറ്റി ഭേദഗതിയോടുകൂടിയ ഇന്ത്യൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക് 2003 അനുസരിച്ചുള്ള സ്കീം വിശദീകരിച്ചിരിക്കുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ കേരള സർക്കാരിയെ സംരംഭമായ നിർദ്ദിഷ്ട വിജ്ഞാപനം ഇൻഡ്രാനാഷണൽ സി പോർട്ട് ലിമിറ്റഡ് മെച്ചപ്പെട്ട വോർട്ടേറ്റജിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ കേരള സംസ്ഥാന വിദ്യുത്പത്രി ബോർഡ് (ഈ മുതൽ ബോർഡ് എന്നു വിളിക്കുന്ന) താഴെ പറയുന്ന സ്കീം അനുമതി നൽകിയിരിക്കുന്നു.

ഇന്ത്യൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക് 2003 സെക്ഷൻ 67, 68, 164 പ്രകാരം ഈ സ്കീം വിശദാംശങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്.

സ്കീം പേര്—വിജ്ഞാപനം ഇൻഡ്രാനാഷണൽ സി പോർട്ട് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്ന സ്കീം.

സ്ഥാനം—തിരുവന്തപുരം ജില്ലയിൽ വിശിന്നെം ഇൻഡ്രനാഷൻൽ സി പോർട്ട് റെവദ്യുതി നൽകുന്നതിനായി കാട്ടാകട്ടെയിലെ നിർദ്ദിഷ്ട 220 കെ. വി. സബ് റൈറ്റുഷനിൽ നിന്നും വിശിന്നെം സിച്ചിംഗ് റൈറ്റുഷനിലേക്ക് നിർമ്മിക്കുന്ന 220 കെ. വി. മർട്ടിസർക്കുട്ട് ലൈൻ താഴെ പറയുന്ന തിരുവന്തപുരം ജില്ലയിലെ പ്രദേശത്തുകൂടി കടന്നു പോകുന്നതായിരിക്കും.

ലൈൻർ പേര്—കാട്ടാകട്ടെ-വിശിന്നെം 220 കെ. വി. മർട്ടി സർക്കുട്ട്.

ജില്ല—തിരുവന്തപുരം.

താലുക്കുകൾ—തിരുവന്തപുരം, നെയ്യാറ്റിൻകര.

വിലേജുകൾ—വഞ്ചാനുർ, തിരുവല്ലം, കുളത്തുമൽ, മാറന്നല്ലുർ, മലതിൻകീഴ്, പള്ളിച്ചൽ, നേമം, നെയ്യാറ്റിൻകര, പെരുവഴുതുർ, കോട്ടകാൽ, അതിയന്നുർ, വിശിന്നെം.

വിവരങ്ങൾ :

- (എ) വിശിന്നെം ഇൻഡ്രനാഷൻൽ സി പോർട്ട് പിമീറ്റിൽ വേണ്ട വെദ്യുതി നൽകുക.
(ബി) പ്രസരണ ലൈൻ—220 കെ. വി. മർട്ടി സർക്കുട്ട് ലൈൻ നിർദ്ദിഷ്ട കാട്ടാകട്ടെ 220 കെ. വി. സബ് റൈറ്റുഷൻ മുതൽ വിശിന്നെം വരെ. ഏകദേശം 20 കിലോ മീറ്റർ.

കമ്മീഷൻിംഗ്—ഈ സകീം 2011-12-ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

അടക്കൽ തുക—ഈ സകീംിന് 2008-ലെ വില നിലവാരത്തിൽ 3,605 ലക്ഷം ചെലവ് വരുമെന്ന് കണക്കാക്കുന്നു.

ആരുകുല്യങ്ങൾ :

ഈ പ്രസരണ സംവിധാനം കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതോടുകൂടി കേരള സംസ്ഥാനത്ത് വരാൻ പോകുന്ന നിർദ്ദിഷ്ട വിശിന്നെം ഇൻഡ്രനാഷൻൽ എൻഡിൻലിൽ വേണ്ട മെച്ചപ്പെട്ട വോർട്ടേഷൻിൽ പ്രസരണ നഷ്ടം കുറഞ്ഞ വെദ്യുതി ലഭ്യമാവുന്നതാണ്.

അനുമതി നൽകിയ മേൽപ്പുണ്ട പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക് 2003-ൽ 67,68,164 ഏന്റെ വകുപ്പുകൾ പ്രകാരം ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിൽ നിക്ഷിപ്തമായ ഏല്ലാ അധികാരങ്ങളും ഉപയോഗിക്കുന്നതാണ്. മേൽപ്പുണ്ട പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ കമ്പി, സിമൻസ്, ചെറ്റി, മണൽ, ടവർ, ഹാർഡ്‌വെയർ ഫിറ്റിംഗ്‌സ് എന്നിവ വയ്ക്കുന്നതിനും ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും ബോർഡിൽ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഒലഗ്രാഫിക് അലൈറ്റീൽ ടെലിഫോൺിക് സംപ്രേഷണത്തിൽ ഇന്ത്യൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക് 2003-ലെ 164-ാം വകുപ്പുകളുമായി ഒലഗ്രാഫിക് അതോറിറ്റിക്കുള്ള ഏല്ലാ അധികാരങ്ങളും ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിനുണ്ടായിരിക്കും.

മേൽപ്പുണ്ട പദ്ധതി ഉദ്ദേശിക്ക ഗസറിൽ പ്രസിലൈക്രി കുകവഴി ഇതിനാൽ വിജ്ഞാപനം നടത്തിക്കൊള്ളുന്നു.

(എ)

പ്രോജക്ട് മാനേജർ.

വിജ്ഞാപനം

No. PR1/269/Window/1649 (A)/09.

തിരുവന്തപുരം ജില്ലയിൽ വിശിന്നെം ഇൻഡ്രനാഷൻൽ സി പോർട്ട് വെദ്യുതി

നൽകുന്നതിനായി കാട്ടാകട്ടെയിലെ നിർദ്ദിഷ്ട 220 കെ. വി. സബ് റൈറ്റുഷനിലേക്ക് നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 220 കെ. വി. സർക്കുട്ട് ട്രാൻസ്‌മിഷൻ ലൈൻ നിർമ്മാണം മുതലായ പ്രവർത്തികൾ നടത്തുവാൻ വെദ്യുതി ബോർഡിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥൻമാരും ജീവനക്കാരും, അവർ താൽക്കാലികമായി നിയമിക്കുന്നവരും തിരുവന്തപുരം താലുക്കിലെ വെങ്ങാനുർ, തിരുവല്ലം എന്നീ വിലേജുകളിലും നെയ്യാറ്റിൻകര താലുക്കിലെ കുളത്തുമൽ, മാറന്നല്ലുർ, മലയിൻകീഴ്, പള്ളിച്ചൽ, നേമം, നെയ്യാറ്റിൻകര, പെരുവഴുതുർ, കോട്ടകാൽ, അതിയന്നുർ, വിശിന്നെം എന്നീ വിലേജുകളിലും സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലും ഉള്ള വസ്തുവകകളിൽ കുടി അവരുടെ ഉദ്യോഗിക കൃത്യ നിർവ്വഹണത്തിന് ആവശ്യമെന്ന് തോന്നുന്ന ഏതു സമയത്തും പ്രവേശിക്കുന്നതാണെന്നുള്ള വിവരം ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക്, 2003, സെക്ഷൻ 164, 185(2) (എ), (ബി) വകുപ്പുനുസരിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാവരെയും ഇതിനാൽ അനിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

പ്രോജക്ട് മാനേജർ

(എ)

പ്രോജക്ട് മാനേജർ.

വിജ്ഞാപനം

No. PR1/292/Window/1706/09.

കേരള സംസ്ഥാന വെദ്യുതി ബോർഡ്, 110 കെ. വി. പെൻറാക് സബ്സൈഡ് വേണ്ടി 110 കെ. വി. പ്രസരണശൈലിയുള്ള 2 കി. മീറ്റർ ലൈൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി കേരള സംസ്ഥാനത്തിലെ കൊല്ലം ജില്ലയിൽ കൊല്ലം താലുക്കിൽപ്പെട്ട തുകരുവ, പനയം, പെൻറാക് വിലേജുകളുടെ പരിധിയിൽപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽകൂടി വെദ്യുതി ബോർഡിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥമാരും, ജീവനക്കാരും, അവർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള താൽക്കാലിക ജീവനക്കാരും, കരാറുകാരും, തൊഴിലാളികളും ഇൻഡസ്ട്രിയൽക്കുറ്റികളിൽ ആക്ക്, 2003-ലെ 164, 165 വകുപ്പുപകാരം സർവ്വേ നടത്തുന്നതിനുവേണ്ടിയും ട്രാറുകളും ലൈൻകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയും പ്രവർത്തിക്കുന്നതായിരിക്കും.

പ്രസ്തുത ജോലി ചെയ്യുന്നതിൽ നിന്നും അവരെ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നത് നിയമവിരുദ്ധമാണെന്ന് ഇതിനാൽ അനിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ട്രാൻസ്‌മിഷൻ സർക്കിൾ,

(എ)

ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ.

വിജ്ഞാപനം

No. PR1/293/Window/1711/09.

പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ചിറ്റാര താലുക്കിൽ വടക്കപ്പെട്ടി വിലേജിൽ വേലനാലാ പരിസ്ഥിതികളിൽ പുതുതായി നിർമ്മിക്കുന്ന 33 കെ. വി. സബ് റൈറ്റുഷനിലേക്ക് വലിക്കുവാൻ പോകുന്ന 33 കെ. വി./11 കെ. വി. ട്രാൻസ്‌മിഷൻ, സബ് റൈറ്റുഷൻ ലൈൻകളുടെ പ്രാരംഭസ്ഥാപനം അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമായി കേരള സംസ്ഥാന വെദ്യുതി ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥമാരും അവർ താൽക്കാലികമായി നിയമിക്കുന്നവരും പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞാവാറി, വിലേജുകളിൽപ്പെട്ടുന്ന നാട്ടുക്കാട്, അതിയന്നുർ, അലൈറ്റീൽ ടെലിഫോൺിക് സംപ്രേഷണത്തിൽ ഇന്ത്യൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക് 2003-ലെ 164-ാം വകുപ്പുകളുമായി ഒലഗ്രാഫിക് അതോറിറ്റിക്കുള്ള ഏല്ലാ അധികാരങ്ങളും ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിനുണ്ടായിരിക്കും. വിലേജുകളിൽപ്പെട്ടുന്ന നാട്ടുക്കാട്, അതിയന്നുർ, അലൈറ്റീൽ ടെലിഫോൺിക് സംപ്രേഷണത്തിൽ ഇന്ത്യൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ആക്ക്, 2003, സെക്ഷൻ 164 പ്രകാരം ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാവരെയും ഇതിനാൽ അനിയിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ട്രാൻസ്‌മിഷൻ സർക്കിൾ,

(എ)

ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ.